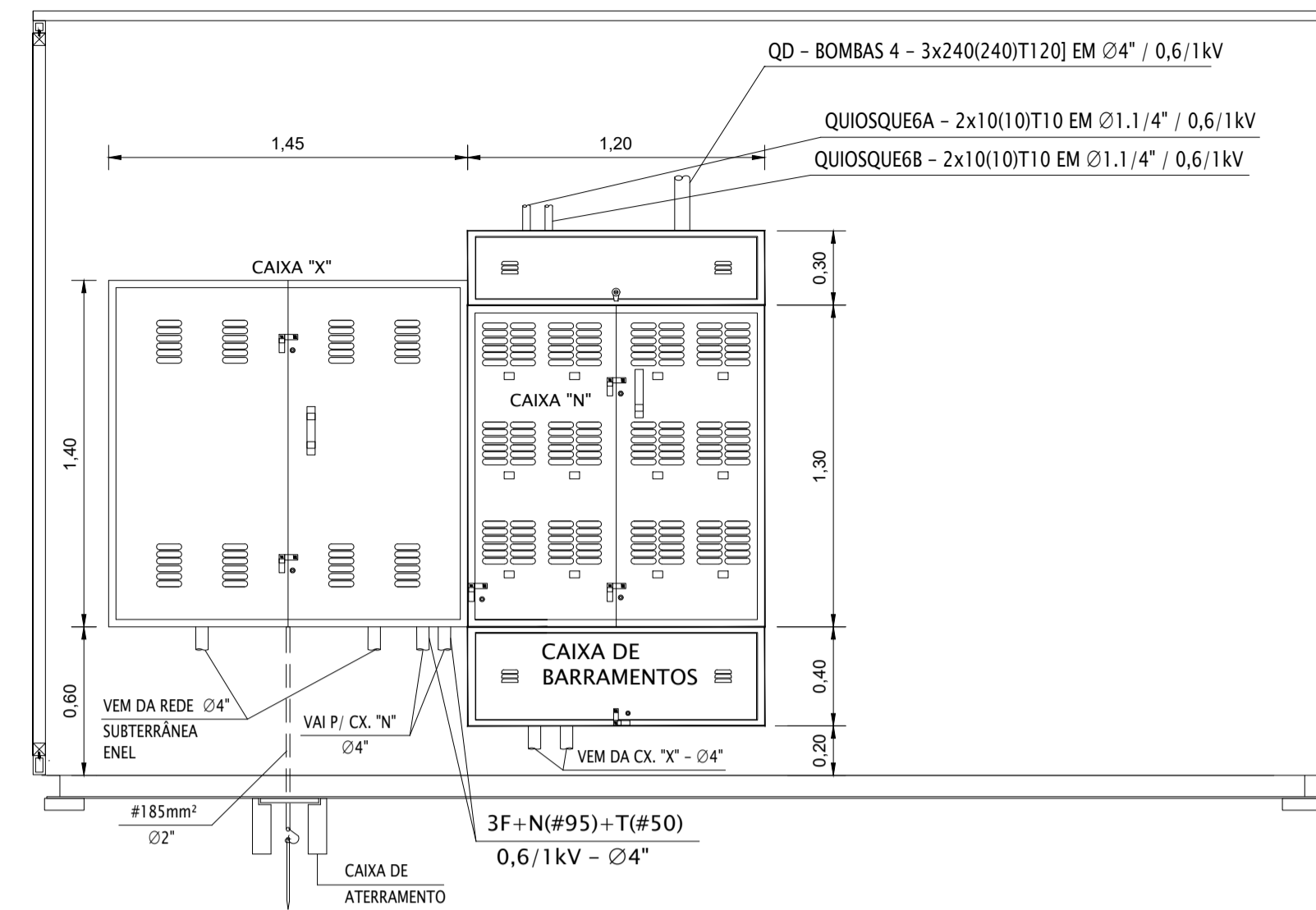


DIAGRAMA UNIFILAR DO CM-06



ELEVAÇÃO PAREDE TÉCNICA ELÉTRICA
QUIOSQUE 6
MEDIDAS EM CENTIMETROS
ESCALA 1:25

NOTAS:

- TODAS AS PARTES METÁLICAS NÃO CONDUTORAS DEVERÃO SER DEVIDAMENTE ATERRADAS.

| REVISÃO | VISTO PROJETA | DATA | VISTO SP-URBANISMO | DATA |
|---------|---------------|------------|--------------------|------|
| D | WELLINGTON | 02/03/2020 | | |

DESENHOS DE REFERÊNCIA

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

DESENHO Nº
R|U|A|N|0|2|5|E|0|1|2|D

SUBSTITUÍDO POR Nº
SUBSTITUI Nº
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
PROJETO EXECUTIVO
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
DIAGRAMA UNIFILAR E PLANTA
CENTRO DE MEDIÇÃO - 06

ESCALA INDICADO NO DESENHO



DESENHO Nº

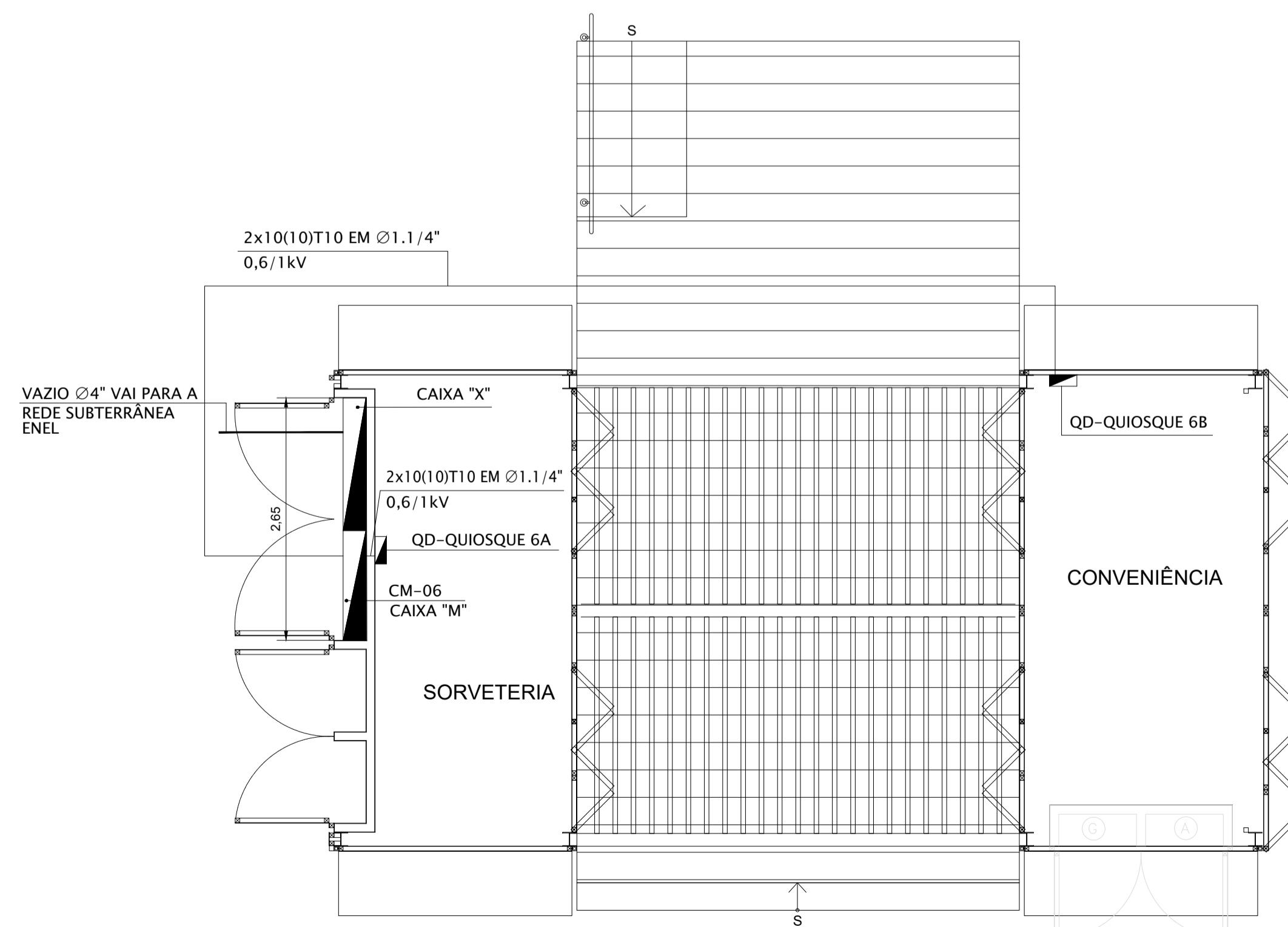
RESPONSÁVEL TÉCNICO
CARLOS FECURI

| | VISTO | DATA |
|-------------|-------------------|------------|
| PROJETO | WILSON DIAS ROCHA | 02/03/2020 |
| DESENHO | WILSON DIAS ROCHA | 02/03/2020 |
| VERIFICAÇÃO | CAIO NERI | 02/03/2020 |
| APROVAÇÃO | CARLOS FECURI | 02/03/2020 |
| LIBERAÇÃO | CARLOS FECURI | 02/03/2020 |

SP Obras
CONSTRUINDO A SÃO PAULO DO FUTURO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

| | |
|-----------------|--|
| APROVAÇÃO FINAL | |
| VERIFICAÇÃO | |
| APROVAÇÃO | |
| LIBERAÇÃO | |



PLANTA QUIOSQUE 6
MEDIDAS EM CENTIMETROS
ESCALA 1:100